



In allegato alla dichiarazione di  
Codice fiscale

## Dichiarazione per dispositivi anticaduta

### Ai sensi del Decreto Legislativo 09/04/2008, n. 81

#### Il sottoscritto progettista

|         |      |                |
|---------|------|----------------|
| Cognome | Nome | Codice Fiscale |
|         |      |                |

#### in merito al procedimento edilizio riguardante l'immobile sito in

*(compresi tutti gli ulteriori immobili indicati nel modulo "ulteriori immobili oggetto del procedimento")*

| Particella terreni o Unità imm. urbana | Cod. cat. | Sezione   | Foglio | Particella | Subalterno | Categoria | Visura                   |                          |     |
|--|-----------|-----------|--------|------------|------------|-----------|--------------------------|--------------------------|-----|
|  |           |           |        |            |            |           | <input type="checkbox"/> |                          |     |
| Provincia                              | Comune    | Indirizzo | Civico | Barrato    | Interno    | Scala     | Piano                    | SNC                      | CAP |
|  |           |           |        |            |            |           |                          | <input type="checkbox"/> |     |

Valendosi della facoltà prevista dall'articolo 46 e dall'articolo 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445, consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445 e dall'articolo 483 del Codice Penale nel caso di dichiarazioni non veritiere e di falsità in atti,

#### DICHIARA

|   |   |
|---|---|
| <b>Classificazione copertura</b>                |   |
| <input type="radio"/>                           | che la copertura è piana  |
| <input type="radio"/>                           | che la copertura è a falda  |
| <input type="radio"/>                           | che la copertura è a volta  |
| <input type="radio"/>                           | che la copertura è di altro tipo (specificare)  |
| <b>Classificazione copertura</b>                |   |
| <input type="radio"/>                           | che è provvista di parapetto alto almeno un metro dal piano calpestabile  |
| <input type="radio"/>                           | che non è provvista di parapetto alto almeno un metro dal piano calpestabile  |
| <b>Classificazione copertura</b>                |   |
| <input type="radio"/>                           | che sulla stessa non sono presenti superfici non calpestabili   |
| <input type="radio"/>                           | che sulla stessa sono presenti superfici non calpestabili (specificare)   |
| <b>Classificazione dispositivi di sicurezza</b> |   |
| <input type="radio"/>                           | i dispositivi di protezione individuale previsti per l'accesso alla copertura sono imbracatura con fune di trattenuta |
| <input type="radio"/>                           | i dispositivi di protezione individuale previsti per l'accesso alla copertura sono di altro tipo (specificare)        |

**Classificazione modalità di accesso alla copertura**

la copertura è accessibile dall'interno attraverso

**Classificazione accessibilità**

- apertura orizzontale per accedere al sottotetto di dimensioni
- apertura orizzontale o inclinata per accedere alla copertura di dimensioni
- apertura verticale per accedere alla copertura di dimensioni
- altro (specificare)

**Dimensioni**

è presente una scala fissa dall'interno

è presente una scala retrattile dall'interno

la copertura è accessibile dall'esterno attraverso manufatto fisso

**Lato dell'edificio****Classificazione**

- scala a pioli verticale
- scala a gradini
- altro (specificare)

la copertura non è accessibile dall'esterno attraverso manufatto fisso, pertanto l'accesso è possibile secondo la seguente modalità

**Classificazione elementi costituenti i punti fissi di ancoraggio**

- elementi ad anello (classe A1 e A2) (specificare nella porzione sottostante)
- linee flessibili orizzontali (classe C) (specificare nella porzione sottostante)
- rotaie di ancoraggio rigide orizzontali (classe D) (specificare nella porzione sottostante)
- altro (specificare nella porzione sottostante)

**Breve descrizione****Colore dei punti di ancoraggio disposti sulla planimetria allegata****Classificazione interventi previsti sulla copertura**

- gli interventi previsti sulla copertura prevedono manutenzione dei canali in gronda
- gli interventi previsti sulla copertura prevedono manutenzione di impianti tecnici
- gli interventi previsti sulla copertura prevedono manutenzione copertura
- gli interventi previsti sulla copertura prevedono installazione impianti tecnici
- gli interventi previsti sulla copertura prevedono manutenzione lucernari
- gli interventi previsti sulla copertura prevedono pulizia canne fumarie
- gli interventi previsti sulla copertura prevedono altro (specificare)

Per altri tipi di intervento sarà valutata l'opportunità di utilizzare i dispositivi di ancoraggio presenti o l'allestimento di opere provvisorie (ponteggi, trabattelli, ecc.).

**Planimetria riportante la disposizione dei punti di ancoraggio**

- la rappresentazione cartografica dei punti di ancoraggio è già contenuta negli elaborati di progetto
- la rappresentazione cartografica dei punti di ancoraggio non è già contenuta negli elaborati di progetto, pertanto

**allega planimetria riportante la disposizione dei punti di ancoraggio****Elenco degli allegati**

*(barrare tutti gli allegati richiesti in fase di presentazione della pratica ed elencati sul portale)*

- planimetria riportante la disposizione dei punti di ancoraggio

Besnate

Luogo

Data

il progettista